

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

MARK2 (MAP/microtubule Affinity-regulating Kinase 2, ELKL Motif Kinase 1, EMK1, EMK-1, PAR1 Homolog, PAR1 Homolog b, Par1b, Par-1b, PAR-1, Serine/threonine-protein Kinase MARK2) (MaxLight 490), Rabbit USB-M2407-90D-ML490

Artikelname	MARK2 (MAP/microtubule Affinity-regulating Kinase 2, ELKL Motif Kinase 1, EMK1, EMK-1, PAR1 Homolog, PAR1 Homolog b, Par1b, Par-1b, PAR-1, Serine/threonine-protein Kinase MARK2) (MaxLight 490), Rabbit
Artikelnummer	USB-M2407-90D-ML490
Hersteller Artikelnummer	M2407-90D-ML490
Alternativnummer	USB-M2407-90D-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	MARK2 (NP_001034558.1, 1-755aa) full-length human protein.
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)490 is a new Blue-Green photostable dye conjugate comparable to DyLight(TM)488, Alexa Fluor(TM)488 and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (491nm), Emission (515nm), Extinction Coe...
NCBI	001034558
Reinheit	Purified.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.